

Nettoyant alcalin moussant puissant concentré



Description du produit

Razor Foam XXL est un nettoyant alcalin moussant puissant concentré avec un parfum de litchi frais.

Propriétés

Spécialement conçu pour l'utilisation via un lance à mousse XXL et mur de mousse. Il a un fort pouvoir de dégraissage qui assure un nettoyage efficace du film statique et est hautement biodégradable. Le mousse spécifique garantit une bonne couverture complète du véhicule ce qui augmente le trempage et facilite le lavage.

Instructions

Dilution : 1 à 2 %

Ne jamais appliquer sur des surfaces chaudes ou sensibles aux produits alcalins.
Ne pas laisser sécher sur les surfaces et rincer abondamment à l'eau.

Spécifications

Forme physique	Liquide
Couleur	Clair. Vert.
pH	ca 12 (1%)
Densité	ca 1.175 kg/l
Solubilité dans l'eau	100 %

Stockage et élimination

Conserver dans un endroit frais et bien ventilé. Fermer le récipient quand le produit n'est pas utilisé.
Ne pas conserver dans un métal sensible à la corrosion. Protéger du gel. Éliminer selon la réglementation locale/nationale.

Consignes de sécurité

Ne jamais appliquer en plein soleil ou sur des surfaces chaudes ou sensibles aux produits alcalins.
Ne jamais laisser sécher. Laisser hors de la portée des enfants. Éviter tout contact avec les yeux.
En cas de contact oculaire, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin.
En cas d'inhalation, faire respirer de l'air frais. Restez calme. Consulter un médecin immédiatement.
En cas de contact avec la peau, enlever les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau avec du savon doux et de l'eau, puis rincer à l'eau chaude. Consulter un médecin.
En cas d'ingestion, rincer la bouche. Ne pas faire vomir à cause des effets corrosifs. Aller à l'hôpital.

Veillez vérifier la FDS.

Tous les produits ne sont pas disponibles dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité d'un produit en particulier, veuillez contacter votre représentant CID LINES.

KENOTEK

Waterpoortstraat 2, 8900 Ieper (Belgium)
T +32 (0)57 21 78 77 • F +32 (0)57 21 78 79 • www.kenotek.eu

